



Colsemillas

Impulsando el campo

Gramínea de ciclo vegetativo perenne y forma de crecimiento decumbente.

Se adapta bien a las condiciones de fertilidad del suelo bajo promedio y requiere una precipitación anual de alrededor de 1,000 mm. Nada impide que sea usado en suelos de fertilidad más elevada, pues es altamente responsable a la fertilización química. Sin embargo, existen otras especies más productivas, recomendadas para esas condiciones.

Es indicada para pastoreo directo, hacer rodillos, y guandú. No se recomienda su uso para el ensilado.

Clima cálido

28° - 39°



La empresa Colsemillas S.A.S, brinda apoyo técnico sobre siembra de pasto, contamos con el personal idóneo en materia profesional para orientarlo en cada una de las etapas.

✉ info@colsemillas.com
☎ PBX: (4) 3224704 - 316 830 8186
📍 CR 65 N° 30 A 53 Medellín - Antioquia
🌐 www.colsemillas.com

Síguenos



@Colsemillas



BRACHIARIA DECUMBENS

Brachiaria decumbens cv. Basilisk

Nombre común

BRACHIARIA DECUMBENS

Nombre científico

Brachiaria decumbens
cv. Basilisk

Densidad

Su producción media se estima en alrededor de 10 toneladas de materia seca / ha / año

Requerimiento de fertilidad de suelo

En el período normal de plantación, presenta tiempo de formación en torno a 90 días. El primer pastoreo se puede hacer en esta fase, entre 90 y 100 días después de la germinación.

Palatabilidad

Buena palatabilidad.

Precipitación

Altura alrededor de 1,0 m

Tolerancia a la sequía

Alta

Potencial Proteico

La composición de proteína cruda 7 a 9% en materia seca y 50 a 60% de digestibilidad in vitro.

Adaptación (Metros sobre el nivel del mar)

0 msnm
1.700 msnm

Tolerancia a encharcamientos

Bajo.

